



## **Machine de moulage par injection HX(\*) 736**

### **Description**

Les machines de moulage par injection à faible bruit HX736 ont 17 éjecteurs et leur force de serrage atteint jusqu'à 7360 N. Cette presse à injection jouit d'une grande réputation en raison de ses pièces de machine importées, de sa haute qualité, sa bonne stabilité, sa durabilité, ses hautes performances, son respect de l'environnement, etc. Nous sommes un fournisseur spécialisé dans les services d'injection du plastique en Chine; par ailleurs, nos machines sont largement vendues à domicile comme à l'étranger.

### **Caractéristiques des machines de moulage par injection à faible bruit HX736**

1. Un moteur électrique avancé et une pompe sont utilisés pour faire fonctionner la machine à faible bruit.
2. La transmission électrique et hydraulique n'a pas besoin d'entretien fréquent.
3. L'opération est d'une grande précision.
4. Le capteur de contrôle du rendement est spécialement conçu pour assurer un débit fluide et une pression stable.
5. Un servomoteur est utilisé pour fournir l'énergie rationnellement.
6. Un variateur de fréquence est appliqué pour assurer un fonctionnement souple.

**Ningbo Jiangdong HYSION Machinery Co., Ltd.**

Address: No.36 Yongjiang South Road, Beilun District, Ningbo, Zhejiang, China

Tel: +86-574-27858986

Fax: +86-574-27858980

E-mail: [haixiongmac@gmail.com](mailto:haixiongmac@gmail.com) [gewaicun@163.com](mailto:gewaicun@163.com)

## Constituants des machines de moulage par injection à faible bruit HX736

### 1. Système de contrôle

- (1) Elle fonctionne souvent sur la base d'un programme hebdomadaire.
- (2) Un contrôle précis peut maintenir une basse température lorsque l'injection est terminée.
- (3) Elle peut fournir des diagnostics de défaut en temps opportun avec des messages d'alarme.
- (4) Elle peut garder la consommation d'énergie faible.
- (5) Un filtre à huile spécial avec dérivation est installé.
- (6) Un panneau de contrôle de commande est appliqué pour éviter les interférences magnétiques.
- (7) Lorsque les machines de moulage par injection à faible bruit travaillent, une information de contrôle est affichée sur l'écran numérique couleur.
- (8) Les instructions et les signaux d'alerte peuvent être affichés en portugais.
- (9) Lorsque la machine fonctionne mal, l'alarme de dysfonctionnement sera affichée.

### 2. Unité hydraulique

- (1) Un filtre automatique et une pompe à huile à faible bruit sont utilisés.
- (2) Elle est équipée d'une alarme de température d'huile pour assurer la sécurité.
- (3) Une lubrification centralisée automatique et réglable est appliquée.
- (4) Les soupapes directionnelles sont utilisées pour garantir la précision et la stabilité du processus lorsque les machines de moulage par injection à faible bruit sont en cours d'exécution.

### 3. Unité d'injection

- (1) La pression de retour est contrôlée.
- (2) La purge automatique est disponible.
- (3) Le volume d'injection est contrôlé avec précision.
- (4) Un auto-diagnostic est disponible.

**Ningbo Jiangdong HYSION Machinery Co., Ltd.**

Address: No.36 Yongjiang South Road, Beilun District, Ningbo, Zhejiang, China

Tel: +86-574-27858986

Fax: +86-574-27858980

E-mail: [haixiongmac@gmail.com](mailto:haixiongmac@gmail.com) [gewaicun@163.com](mailto:gewaicun@163.com)

**Pourquoi les clients choisissent-ils notre machine de moulage par injection?**

**Paramètres des machines de moulage par injection à faible bruit HX 736**

Modèle: Hx(*)736/5500					
Table des paramètres techniques			A	B	C
Unité d'injection	Diamètre de la vis	mm	90	95	105
	Rapport longueur/diamètre de la vis	L/D	23.3	22	19.9
	Capacité d'injection (théorique)	cm <sup>3</sup>	2861	3188	3894
	Poids d'injection (Ps)	G	2603	2901	3543
	Pression d'injection	MPa	195	175	143
	Taux d'injection	g/s	610	640	785
	Capacité de plastification	g/s	76	85	98
	Vitesse de la vis	rpm	110		
Unité de serrage	Force de serrage	KN	7360		
	Course d'ouverture	mm	950		
	Hauteur maximale du moule	mm	960		
	Hauteur minimum du moule	mm	400		
	Espace entre les armatures (l × H)	mm	950 × 950		
	Force d'éjecteur	KN	200		
	Course d'éjecteur	KN	280		
	Nombre d'éjecteurs	n	17		
Autres	Pression de la pompe	MPa	16		
	Puissance du moteur	KW	37+30		
	Puissance de chauffage	KW	44		
	Dimensions de la machine (L × l × H)	m	11.63 × 2.45 × 3.31		
	Poids de la machine	t	41.5		
	Capacité du réservoir de carburant	L	1315		

**Ningbo Jiangdong HYSION Machinery Co., Ltd.**

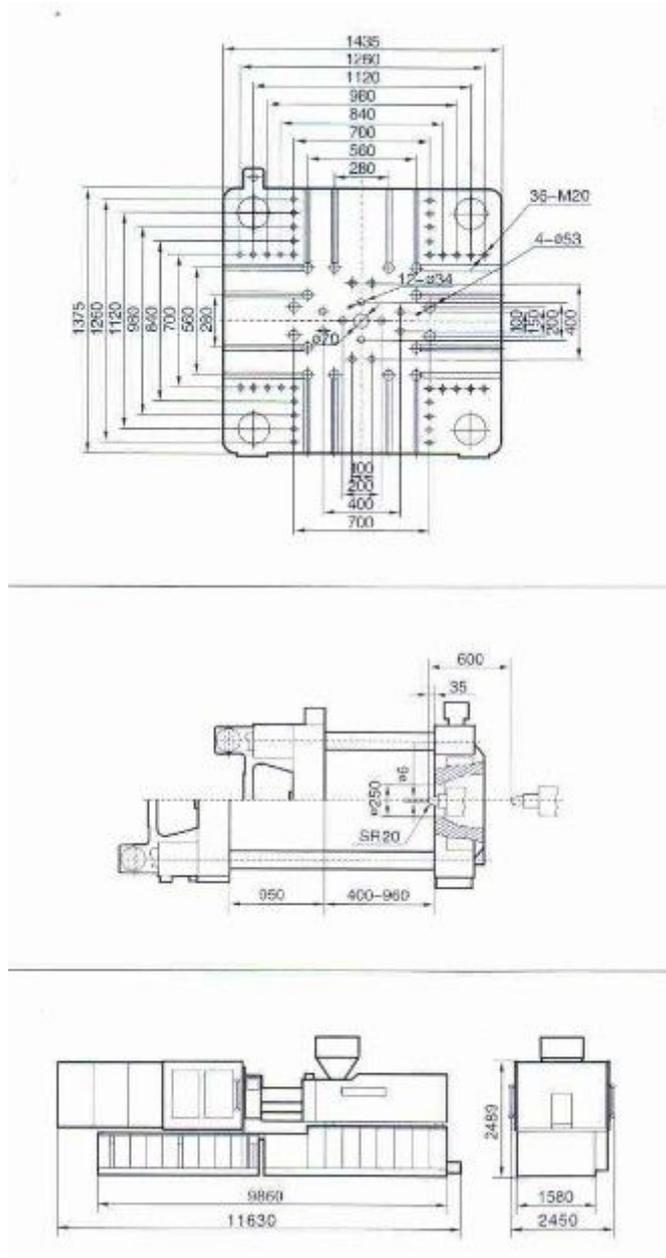
Address: No.36 Yongjiang South Road, Beilun District, Ningbo, Zhejiang, China

Tel: +86-574-27858986

Fax: +86-574-27858980

E-mail: [haixiongmac@gmail.com](mailto:haixiongmac@gmail.com) [geweicun@163.com](mailto:geweicun@163.com)

**Taille du modèle**



**Title:** Machines de moulage par injection à faible bruit, Fournisseur de services d'injection du plastique en Chine

**Description:** Les machines de moulage par injection à faible bruit HX736 ont 17 éjecteurs et leur force de serrage atteint jusqu'à 7360 N. Nous sommes un fournisseur spécialisé dans les services d'injection du plastique Chine; par ailleurs, nos machines sont largement vendues à domicile comme à l'étranger.

**Ningbo Jiangdong HYSION Machinery Co., Ltd.**

Address: No.36 Yongjiang South Road, Beilun District, Ningbo, Zhejiang, China

Tel: +86-574-27858986

Fax: +86-574-27858980

E-mail: [haixiongmac@gmail.com](mailto:haixiongmac@gmail.com) [geweicun@163.com](mailto:geweicun@163.com)